

**PENGENALAN SINYAL ELEKTROKARDIOGRAM UNTUK
MENGANALISIS KELAINAN JANTUNG MENGGUNAKAN DISCRETE
WAVELET TRANSFORM DAN K-NEAREST NEIGHBOR**

*Signal Recognition of Electrocardiogram for Heart Problem Analysis Using Discrete
Wavelet Transform and K-Nearest Neighbor*

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
Program Studi Teknik Telekomunikasi
Universitas Telkom

Oleh

INDRIA VELINI

1101080036



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG**

2014